



**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПРИМОРСКОГО КРАЯ**

**ПРИКАЗ**

18.04.2023

г. Владивосток

37-01-06/59

**О внесении изменений в приказ департамента  
природных ресурсов и охраны окружающей среды  
Приморского края от 25 февраля 2019 года № 37-01-09/38  
«Об утверждении территориальной схемы  
обращения с отходами в Приморском крае»**

В соответствии с Федеральным законом от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производств и потребления», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 сентября 2018 года № 1130 «О разработке, общественном обсуждении, утверждении, корректировке территориальных схем в области обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами, а также о требованиях к составу и содержанию таких схем», Законом Приморского края от 26 июня 2009 года № 447-КЗ «Об отходах производства и потребления в Приморском крае», постановлением Администрации Приморского края от 7 октября 2019 года № 641-па «Об утверждении положения о министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды Приморского края», п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в территориальную схему обращения с отходами в Приморском крае, утвержденную приказом департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Приморского края от 25 февраля 2019 года №37-01-09/38 «Об утверждении территориальной схемы обращения с отходами

в Приморском крае» (в редакции приказа департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Приморского края от 9 сентября 2019 года № 37-01-09/175, приказов министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Приморского края от 18 декабря 2020 года № 37-01-09/211, от 12 июля 2021 года № 37-01-06/99, от 8 декабря 2021 года № 37-01-06/208, от 18 мая 2022 года №37-01-06/87, 2 августа 2022 года № 37-01-06/135, от 19 августа 2022 года № 37-01-06/144, от 31 октября 2022 года № 37-01-06/183, от 24 ноября 2022 года № 37-01-06/196, 14 февраля 2023 № 37-01-06/17) (далее –территориальная схема), следующие изменения:

1.1. Изложить таблицу 7.1. раздела 7 территориальной схемы в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

1.2. Заменить в разделе 10 территориальной схемы слова «На территории Приморского края запланировано строительство Производственно-технического комплекса по утилизации отходов производства и потребления. Координатор Экотехнопарка – ООО «ЭкоСтарФэктори». Объект находится по адресу: Приморский край, Надеждинский МР, территория ТОР «Надеждинская», на земельном участке площадью 7,2 Га, кадастровый номер 25:10:011500:602.

Создание Экотехнопарка предусматривает взаимную увязку функционально зависимых элементов инфраструктуры обращения с отходами путем системного подбора резидентов и сквозную интеграцию их технологических цепочек за счет создания производственных комплексов, направленных на обезвреживание и переработку всех видов отходов, включая обработку органических отходов путем биокомпостирования, глубокую автоматизированную сортировку ТКО, переработку строительных отходов, а также последующего вовлечения вторичных материальных ресурсов в хозяйственный оборот.

Комплекс будет содержать:

- глубокую сортировку отходов;
- систему обезвреживания отходов, в т.ч. высокоопасных;
- биокомпостирование;

- рекуперацию и рециклинг крупногабаритного мусора и строительных отходов;

- производства по выпуску готовой продукции;
- обезвреживание медицинских отходов.

Ожидаемый эффект:

- Улучшение санитарно-эпидемиологического благополучия населения и состояния окружающей среды.

- Снижение экологического ущерба - объемов размещаемых отходов в природной среде.

- Удержание значительного роста тарифной нагрузки на население.

- Максимальное вовлечение вторичного сырья в новый товароборот.

- Создание большого количества новых рабочих мест, в т.ч. высокотехнологичных.

- Инвестиции в развитие отраслевой инфраструктуры региона.

- Рост налоговых отчислений в бюджеты всех уровней.

Точка роста для малого и среднего бизнеса в регионе: создание большого количества смежных предприятий.» словами «В рамках реализации федерального проекта «Экономика замкнутого цикла», Публично-правовая компания по формированию комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами «Российский экологический оператор» и общество с ограниченной ответственностью «Экологический цифровой оператор» в соответствии с заключенным с Правительством Приморского края соглашением от 30.12.2022 № 119 об обеспечении реализации масштабного инвестиционного проекта, эффективности и условий использования земельного участка, предоставляемого в аренду без проведения торгов, осуществляет мероприятия по созданию инфраструктуры экопромышленного парка в Приморском крае.

Создание экопромышленного парка планируется на земельном участке с кадастровым номером 25:10:010101:735 площадью 119 448 кв. м.

Создание Экотехнопарка предусматривает взаимную увязку функционально зависимых элементов инфраструктуры обращения с отходами путем системного подбора резидентов и сквозную интеграцию их технологических цепочек за счет создания производственных комплексов, направленных на утилизацию вторичных ресурсов, полученных на объектах обработки твердых коммунальных отходов Приморского края, а также непосредственно после раздельного сбора необходимых фракций отходов.

Комплекс будет содержать:

- Комплекс по переработке ПЭТ бутылки, полиэтиленовой пленки
- Комплекс по переработке пенополистирола, пенополиэтилена
- Комплекс по переработке стеклотары в пеностекло
- Комплекс по переработке картона и бумаги.

Ожидаемый эффект:

- Улучшение санитарно-эпидемиологического благополучия населения и состояния окружающей среды.
- Снижение экологического ущерба - объемов размещаемых отходов в природной среде.
- Максимальное вовлечение вторичных ресурсов в новый товароборот.
- Создание большого количества новых рабочих мест, в т.ч. высокотехнологичных.
- Инвестиции в развитие отраслевой инфраструктуры региона.
- Рост налоговых отчислений в бюджеты всех уровней.
- Точка роста для малого и среднего бизнеса в регионе: создание большого количества смежных предприятий.
- Привлечение федерального финансирования в развитие кластера.».

2. Отделу охраны окружающей среды и особо охраняемых природных территорий обеспечить:

направление настоящего приказа в течение трех рабочих дней со дня его принятия в департамент информационной политики Приморского края для официального опубликования;

направление в электронном виде копии настоящего приказа, а также сведений об источниках его официального опубликования в Главное управление Министерства юстиции Российской Федерации по Приморскому краю в течение семи календарных дней после дня его первого официального опубликования для включения указанного приказа в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации и проведения правовой и антикоррупционной экспертиз;

направление копии настоящего приказа в Законодательное Собрание Приморского края в течение семи календарных дней со дня его принятия;

направление копии настоящего приказа во Владивостокскую межрайонную природоохранную прокуратуру в течение десяти дней со дня его принятия.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр



А.М. Давтян

Приложение  
к приказу министерства  
природных ресурсов и охраны  
окружающей среды  
Приморского края  
от 18.04.2023 № 37-01-06/59

Таблица 7.1. Описание экопромышленного парка «Приморский»

Наименование экопромышленного парка	Приморский		
Управляющая организация	ООО «Экологический цифровой оператор»		
Месторасположение	земельный участок с кадастровым номером 25:10:010101:735		
Общая площадь	119 448 кв. м.		
Сроки реализации	2023-2024 гг.		
<b>Наименование резидентов</b>	<b>Наименование планируемого объекта</b>	<b>Отходы, используемые для утилизации и их масса</b>	<b>Получаемая продукция</b>
ООО «РЕПЛАСТ»	Комплекс по переработке ПЭТ бутылки, полиэтиленовой пленки	ПЭТ (1 500 тонн/год) ПНД (1 200 тонн/год)	ПЭТ Флейки Гранула ПНД
ООО «ЭКОПРОМПРОДУКТ»	Комплекс по переработке пенополистирола, пенополиэтилена	отходы пенопласта на основе полистирола незагрязненные, 5 класс, 250 тонн/год	Полистирол вторичный (литник), полиэтилен вторичный (литник) Гранула вторичного полистирола, гранула вторичного полиэтилена Плиты теплоизоляционные
ООО «ЭКО-СЕРВИС»	Комплекс по переработке стеклотары в пеностекло	бой стекла, 5 класс, 3000 тонн/год	Гранулы пеностекла (фракции 0,4-5мм, 5-10мм, 10мм)
ООО «Полигон»	Комплекс по переработке картона и бумаги	Отходы бумаги и картона незагрязненные, 5 класс, отходы бумаги и/или картона при сортировке твердых коммунальных отходов – 5 класс отходы упаковочных материалов из бумаги и картона, загрязненные – 4 класс Всего: 10 000 тонн/год	Салфетки, хозяйственная бумага Картонная упаковка, лотки для яиц